

# Buen uso de antibióticos

EN SALUD HUMANA, SALUD ANIMAL, AGRICULTURA Y AMBIENTE

## 29 DE MAYO - 31 DE JULIO, 2021

ECUADOR - COLOMBIA - PERU - BOLIVIA ARGENTINA - EL SALVADOR - GUATEMALA

### INTRODUCCIÓN

Empoderar a las comunidades frente a la problemática multifactorial de la resistencia bacteriana a los antibióticos, pasa por promover el entendimiento de que la salud humana depende de la salud planetaria y que está determinada por la forma de relacionarnos con los demás seres humanos, con el mundo microbiano, las demás formas de vida, la naturaleza y nuestro entorno. Pero también paso por aprender a reconocer cuáles son los problemas de salud a nivel comunitario, sus causas sociales, económicas, ambientales y culturales, y la forma de afrontar esos problemas en el seno de la comunidad.

En ese contexto el propósito de este curso es el promover la formación de comunidades sabias en el uso adecuado de antibióticos y el cuidado de la salud de la Madre Tierra y facilitando el acceso a conocimientos claves para comprender los factores más relevantes que están asociados a la resistencia bacteriana a los antibióticos desde el Enfoque Una Sola Salud.

Alineándose con los objetivos del Plan Mundial para la contención de la resistencia a los antimicrobianos (RAM), el presente curso se sustenta en un enfoque integral y sobre la base de experiencias a nivel comunitario y académico de construcción colectiva desde los inicios del trabajo de ReAct Latinoamérica en la región.

Estos procesos han permitido establecer en consenso, cuáles son los temas prioritarios que deben ser conocidos a nivel comunitario sobre: la Salud de la Madre Tierra, el mundo microbiano, salud en manos de la comunidad y uso de antibióticos en salud humana, la crianza de animales de consumo humana, la agricultura y los impactos en el ambiente.

Con este curso buscamos fortalecer el accionar de las organizaciones sociales y comunitarias, en sus procesos de educación y capacitación y aportar en el desarrollo de la compresión sobre la resistencia bacteriana a los antibióticos y promover acciones para el cuidado de la salud de la Madre Tierra.

#### OBJETIVO GENERAL

Proporcionar conocimientos claves sobre la problemática de la resistencia bacteriana a los antibióticos desde el Enfoque Una Sola Salud.

#### **OBJETIVOS SECUNDARIOS**

Identificar las causas fundamentales de la resistencia bacteriana asociadas al uso inadecuado de antibióticos en salud humana, crianza de animales para consumo humano, agricultura y sus impactos en el ambiente.

Promover acciones de sensibilización para el buen uso de antibióticos en salud humana, crianza de animales para consumo humano y la agricultura en sus comunidades y organizaciones sociales.

#### DIRIGIDO A:

Líderes, liderezas y miembros en general de las organizaciones sociales y comunitarias de América Latina.

#### **CONTENIDOS DEL CURSO:**

**Módulo 1:** La salud de la Madre Tierra - Fortaleciendo la lucha por la defensa de la salud y la vida.

**Módulo 2:** Reflexionando sobre el Mundo microbiano, su importancia para la vida y la sostenibilidad del planeta.

**Módulo 3:** Resistencia bacteriana y uso de antibióticos y salud humana - ¿Qué debemos saber las comunidades?

**Módulo 4:** Uso de antibióticos en la crianza de animales para consumo humano y la agricultura.

**Módulo 5:** Estrategias comunitarias para el cuidado de la salud y el uso adecuado de antibióticos en salud humana y la producción de alimentos.

**Módulo 6:** Educación y comunicación para el empoderamiento social y comunitario - ¿Cómo contar nuestras historias para fortalecer la defensa de la salud de la Madre Tierra y la contención de la RBA?

DURACIÓN: 29 de Mayo al 31 Julio de 2021

**MODALIDAD: Virtual** 

**CARGA HORARIA: 30 horas** 

INSCRIPCIONES: http://bit.ly/Incripcion-ComunidadAB INFORMACIÓN ADICIONAL: admi.reactla@gmail.com

WHATSAPP: +593999270361 / +593994748786

